

Serie
MENORCA

Especificaciones Técnicas

Carpintería replegable al interior o exterior.
 Apertura guiada mediante conjunto de carros-patín fabricados en acero microfundido.
 Sistema de apertura con posibilidad de recogida total o parcial a derecha o izquierda. Hojas pares o impares.
 Cerco inferior a testa.
 Hoja perimetral.
 Sistema de doble junta (interior y exterior) de EPDM entre hojas.

- Sección de Marco..... 77 mm
- Sección de Hoja..... 77 mm
- Máximo acristalamiento hasta 56 mm
- Peso máximo por Hoja 120 kg⁽¹⁾
- Ancho máximo por Hoja..... 1200 mm⁽¹⁾
- Alto máximo por Hoja 3500 mm⁽¹⁾

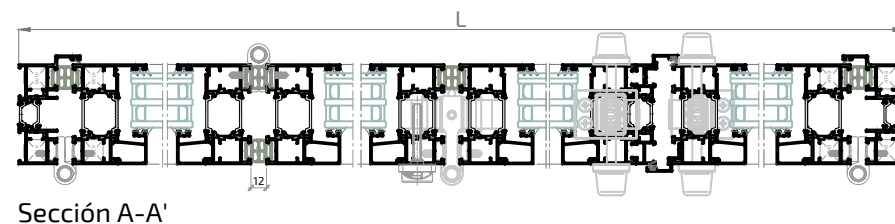
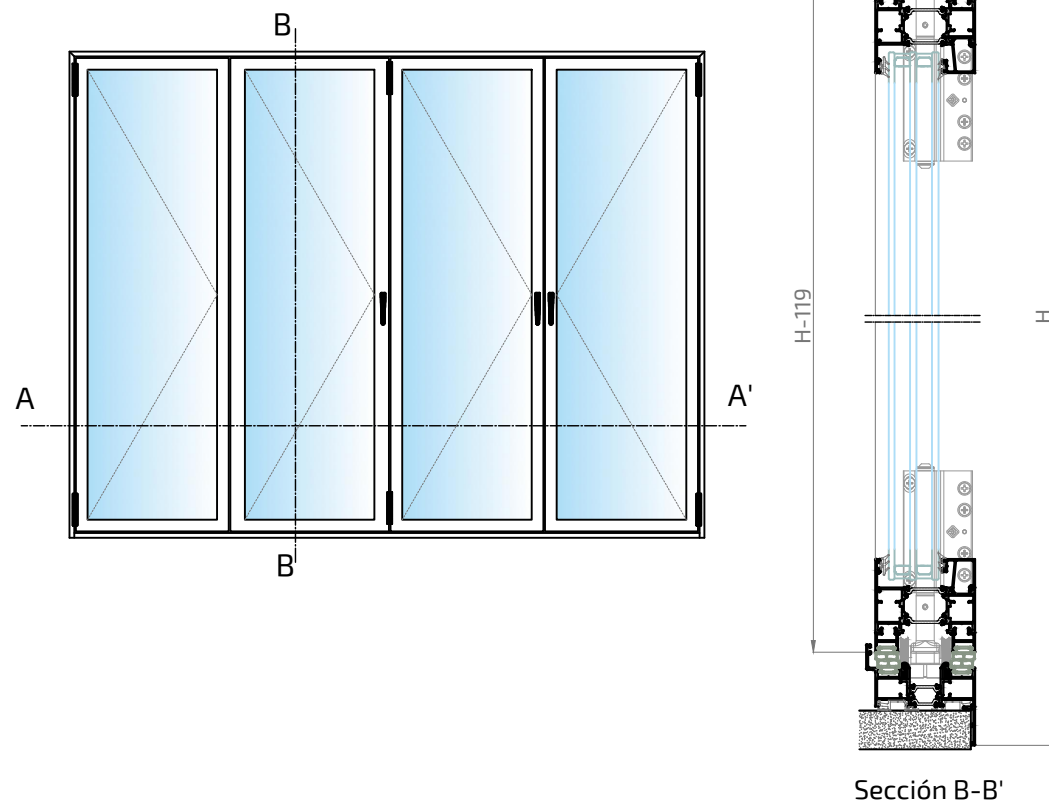
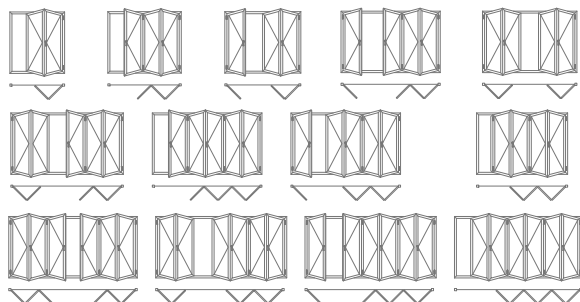
⁽¹⁾ Consultar tablas de pesos y rango de aplicación de medidas con el Dpto. Técnico-comercial

Clasificación Obtenida

Permeabilidad al aire*	CLASE	3
Estanqueidad al agua*	CLASE	5A
Resistencia al viento*	CLASE	C2
Transmitancia térmica** Uw		1.0 W/m² K
Transmitancia térmica Uf (Nudo lateral)		2.8 W/m² K

* Cerramiento de 4 hojas de 2934x2496 mm; vidrio 5+5 Incoloro/20/4+4 Incoloro

** Cerramiento de 4 hojas de 4500x3000 mm; vidrio Ug: 0,5 W/m² K



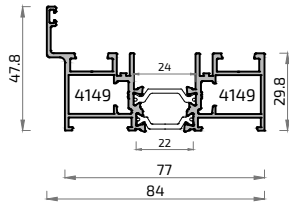
ATENCIÓN: La medida mínima por hoja fabricable será de 400 mm de ancho. En todos los casos se deberá respetar la relación ancho x alto recomendada, la cual es de 1/4 (en el caso de 400 mm de ancho, la altura no podrá exceder 1600 mm).

Detalles Técnicos
2

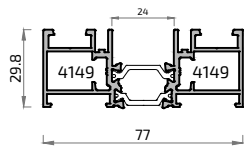
Perfiles

MENORCA

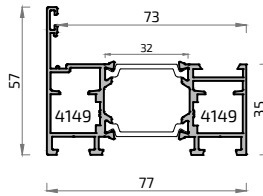
20475L
Cerco Plegable MENORCA



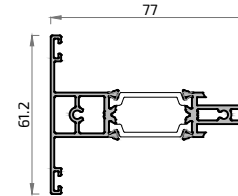
21228L
Cerco inferior con acople para empotrar



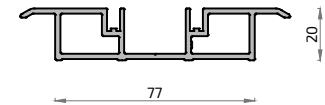
20477L
Hoja Plegable MENORCA



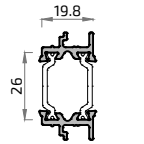
20481L
Travesaño Plegable MENORCA



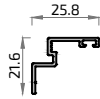
20483
Perfil Marco Inferior Empotrado Plegable MENORCA



20479L
Suplemento Cerradura Plegable MENORCA



20480
Batiente de Hoja Plegable MENORCA



20474
Suplemento Junta



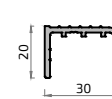
20493
Soporte Felpudo



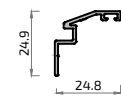
21059
Perfil Inferior Portafelpudos



21060
Acople Cerco Inferior Empotrado



21061
Central Batiente



Detalles Técnicos
2

Accesorios

MENORCA

Escuadras	4742 Escuadra cerco y hoja	4149 Escuadra hoja	Elementos de cierre	A22025 Carro inferior plegable	A22026 Carro superior plegable	A22027 Carro inferior H. pares	A22028 Carro superior H. pares	A22029 Bisagra plegable	A22030 Bisagra 1 pala tirador	A22031 Bisagra central tirador	A22032 Punto cierre suplementario	A22033 Mecanismo int. bidireccional	A22034 Kit varillas int. cierre	A22035 Pasador palanca plegable	A22037 Tapa ángulo Junta (2 uds)	A22038 Cerraduras varillas E=35 MA.	A22039 Cerraduras varillas E=35	A22040 Cerraduras 3 puntos
	A22041 Cerradura E=22	A22042 Cerradero cerradura plegable		A22043 Cerradero desv. multipunto	4057 Junta exterior acristalamiento	5194 Junta interior acristalamiento de 2 mm	1337 Junta interior acristalamiento de 3 mm	1338 Junta interior acristalamiento de 4 mm	4089 Junta interior acristalamiento de 5 a 6 mm	4091 Junta interior acristalamiento de 7 a 8 mm	5261 Junta interior acristalamiento de 9 a 10 mm	A23019 Junta acristalamiento	5085 Junta perimetral hoja	A22036 Junta cerco-hoja plegable	Cremonas y Manillas	5455 Manilla LUNA Plana C/7	4031 Juego manilla Master	5526 Manilla Kora C/8
A23010 Manilla extraplana C/7	A23011 Manilla doble plana c/cuadr. 8mm	Varios	4337 Embellecedor salida aguas con membrana	4035 Embellecedor salida aguas	A22044 Calzo amortiguador hoja	2040 Felpudo 14 x 12 mm	A23106 Bloque/retenedor hoja plegable	4779 Cerradero empotrado suelo 9.2 mm	A24003 Taco esp. expandida 200 x 38 x 15 mm	A24004 Taco esp. compacta 200 x 38 x 15 mm	5225 Bombillo ASIX 40/40	5226 Bombillo ASIX 40/10	A22024 Carril acero plegable	Fresas		A23108 Fresa Hoja MENORCA		

NO STOCK FUERA DE STOCK Consultar plazo y condiciones de entrega

Tabla de Acristamiento

MENORCA

ALTURA JUNQUILLO = 22 mm

	44.5 mm	38.5 mm	35.5 mm	31.5 mm	28.5 mm	25.5 mm	21.5 mm	18.5 mm	14.5 mm	10.5 mm
PERFILES	8882	8611	8821	8613	8614	8612		8883	8884	
CERCOS: 20475L										
HOJAS: 20477L	8622		8822	8896		8886		8887	8823	
PILASTRAS: 20481L										
		8627	8820	8626	8625	8624	16866	16343	8825	8827
VIDRIO DE 14 mm										
VIDRIO DE 15 mm	●									
VIDRIO DE 16 mm	●									
VIDRIO DE 17 mm	●									
VIDRIO DE 18 mm	●									
VIDRIO DE 19 mm	●									
VIDRIO DE 20 mm	●									
VIDRIO DE 21 mm	●									
VIDRIO DE 22 mm	●									
VIDRIO DE 23 mm		●								
VIDRIO DE 24 mm		●								
VIDRIO DE 25 mm		●								
VIDRIO DE 26 mm		●								
VIDRIO DE 27 mm		●								
VIDRIO DE 28 mm			●							
VIDRIO DE 29 mm			●							
VIDRIO DE 30 mm			●							
VIDRIO DE 31 mm			●							
VIDRIO DE 32 mm				●						
VIDRIO DE 33 mm				●						
VIDRIO DE 34 mm				●						
VIDRIO DE 35 mm				●						
VIDRIO DE 36 mm					●					
VIDRIO DE 37 mm					●					
VIDRIO DE 38 mm					●					
VIDRIO DE 39 mm						●				
VIDRIO DE 40 mm						●				
VIDRIO DE 41 mm						●				
VIDRIO DE 42 mm							●			
VIDRIO DE 43 mm							●			
VIDRIO DE 44 mm							●			
VIDRIO DE 45 mm								●		
VIDRIO DE 46 mm								●		
VIDRIO DE 47 mm								●		
VIDRIO DE 48 mm								●		
VIDRIO DE 49 mm									●	
VIDRIO DE 50 mm									●	
VIDRIO DE 51 mm									●	
VIDRIO DE 52 mm									●	
VIDRIO DE 53 mm									●	
VIDRIO DE 54 mm										●
VIDRIO DE 55 mm										●
VIDRIO DE 56 mm										●

Juntas Exteriores

4057

4850

Juntas INTERIORES de acristamiento

5194	1337	1338	4089	4091	5261
de 2 mm	de 3 mm	de 4 mm	de 5 a 6 mm	de 7 a 8 mm	de 9 a 10 mm

La Tabla superior de cálculo del espesor de vidrio para esta serie se ha estudiado con junta interior y exterior de acristamiento. Si se quisiera acristalar con silicona por la parte interior, se podría ganar algo de medida.